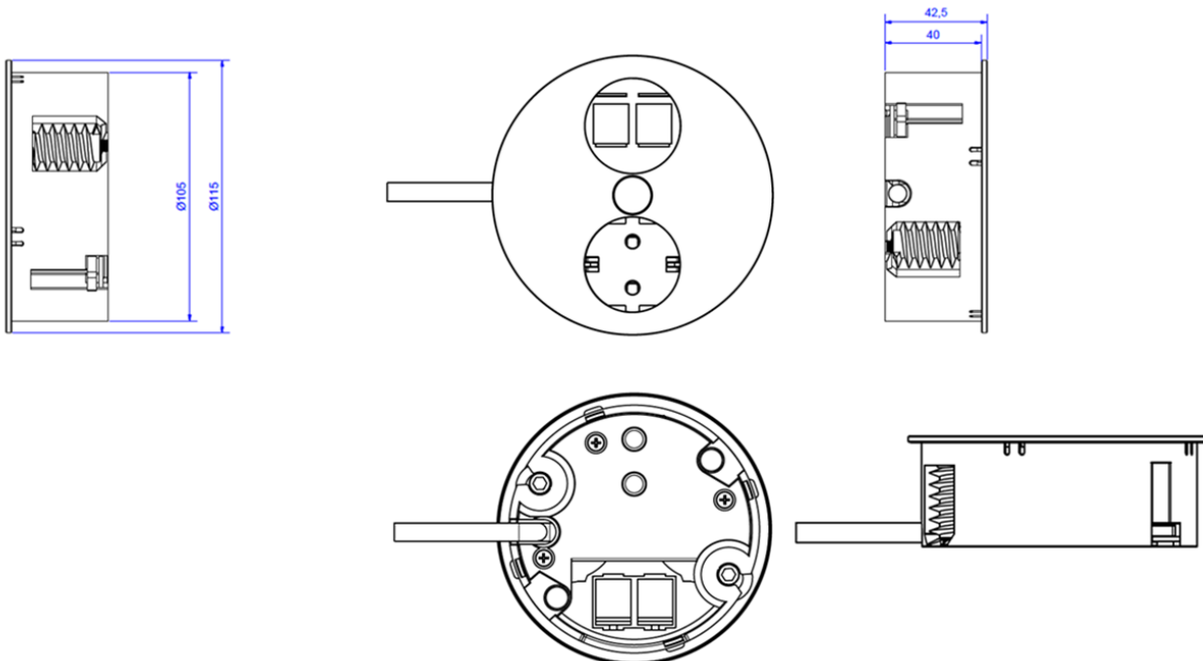


Skizze / Bild



TWIST 1S 2P	TWIST 1S 2P
Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> Elektrifizierungseinheit für den Einbau in Büro- und Konferenztische. Zwei Keystone-Rahmen und eine Schutzkontaktsteckdose sind nach Verdrehen der Abdeckscheibe zugänglich und bieten eine komfortable und sichere Strom- und Datenzufuhr. Kabelführung nach unten oder zur Seite. 	Description: <ul style="list-style-type: none"> Electrification unit for installation in office and conference tables. When cover disk is pushed and turned, two keystone frames and one safety socket emerge that offer a convenient and safe power and data supply. Cable guidance possible to the bottom or to the side.
Steckdosen: <ul style="list-style-type: none"> Nach IEC 60884, VDE 0620-1 2-polig mit Schutzkontakt 16A 250V ~ IP20, mit Kinderschutz Schwarz 	Sockets: <ul style="list-style-type: none"> According IEC 60884, VDE 0620-1 2-pole with earthing contact 16A 250V ~ IP20, with child protection Black
Anschluss: <ul style="list-style-type: none"> 0,2m H05VV-F 3G1,5mm² schwarz mit GST18i3 Stecker schwarz und verriegelbar (Wieland 92.932.3053.1) 	Connection: <ul style="list-style-type: none"> 0,2m H05VV-F 3G1,5mm² black with GST18i3 plug black and lockable (Wieland 92.932.3053.1)
Befestigung: <ul style="list-style-type: none"> In rundem Ausschnitt mit Ø105(+1)mm Für Plattenstärken ab ca. 8mm Fixierung über zwei montierte Zylinderkopfschrauben mit Innensechskant M6 und Spannkralle (Innensechskant-Schlüsselweite 5) für Plattenstärken <30mm Bzw. über zwei Spannschrauben mit Innensechskant M6 (Innensechskant-Schlüsselweite 5) für Plattenstärken ab 30mm 	Mounting: <ul style="list-style-type: none"> In round hole with Ø105(+1)mm For mounting in plates with minimum thicknesses of approx. 8mm Fixing via two mounted hexagon socket screws M6 with claws (Allen wrench No. 5) for installation thicknesses <30mm Resp. via two straining screws M6 (Allen wrench No. 5) for installation thicknesses from 30mm on
Material: <ul style="list-style-type: none"> Kunststoff: Schwarz, PA6 GF 30 V1 , Glühdraht-Prüfung bis 850°C Abdeckscheibe/Verschlussriegel: Zinkdruckguss, lackiert weiß ähnlich RAL 9010 	Material: <ul style="list-style-type: none"> Plastic: Black, PA6 GF 30 V1, glow wire resistant up to 850°C Cover disk/lock: Zn die-casted, lacquered white similar to RAL 9010
Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> Gesamthöhe Bauteil: ca. 42,5mm Einbautiefe: ca. 40mm Außendurchmesser: ca. 115mm 	Measurements: <ul style="list-style-type: none"> Total height: approx. 42,5mm Installation depth: approx. 40mm Outer diameter: approx. 115mm
Lieferform: <ul style="list-style-type: none"> In Kartonbox verpackt 	Packing: <ul style="list-style-type: none"> In carton box
Lieferumfang: <ul style="list-style-type: none"> 1x TWIST 1S 2P 1x Montageanleitung 	Extent of delivery: <ul style="list-style-type: none"> 1x TWIST 1S 2P 1x Mounting instruction